



IME	R1-2 – Kanal R1		R3-1	R3-2	R3-3	R3-4
STACIONAŽA	0.00		29.94	49.94	69.44	88.49
KOTA TERENA	197.35	197.20 197.42 197.94 198.57 199.45	199.54 199.64 199.65 199.63 199.95	201.36 202.60 203.85	204.81	205.29 206.38 207.57 208.66
KOTA IZTOKA, VTOKA	195.81		197.54 198.04	198.45	203.21	207.16
GLOBINA IZKOPA	1.68 1.67		2.13 1.63	1.63	1.73	1.63
PADEC – v promilih		57.8	20.4	244.2	207.5	
DOLŽINA		29.99	20.00	20.07	19.46	
CEV PROFIL DOLŽINA	ARMIRAN POLIESTER-DN 250 SN10000 , L=89.52 m					

Opombe:

- kote križanj komunalne infrastrukture je potrebno preveriti na terenu!
- kote pokrovov revizijskih jaškov je potrebno preveriti na terenu!
- pri naklonih cevi nad 100‰ se izvedejo opore proti zdrsu cevi

 gradbeno projektiranje in inženiring, d.o.o. Ljubljanska c. 26, 8000 Novo mesto tel.: 07/33 77 630, fax. 07/33 77 631		IZS 1819			
Investitor/naročnik:	OBČINA KRŠKO, Cesta krških žrtev 14, 8270 Krško				
Objekt:	KANALIZACIJA ROSTOHARJEVA ULICA				
Lokacija:	ROSTOHARJEVA ULICA, KRŠKO				
	Ime in priimek:	Ident. številka:	Podpis:		
Vodja projekta:	Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0445	 Iztok Skrabl		
Odg. projektant:	Robert Radakovič, univ.dipl.inž.grad.	IZS G-0445			
Sodelavec:	Iztok Skrabl, grad.teh.	-			
Naslov risbe:	VZDOLŽNI PREREZ KANALA R3				
Prostor za evidentiranje sprememb:					
Vrsta načrta:	3/1 - Načrt gradbenih konstrukcij - kanalizacija				
Št. projekta:	Št. načrta:	Datum:	Faza:	Merilo:	Št. lista:
P-2011/29	KF-2011/29	april 2017	PZI	M 1:1000/100	3/1.5.9